

TABULAR DESCRIPTION

RNP RWY 05											
Serial Number	Path Descriptor	Waypoint Identifier	Fly-Over	Course °M(°T)	Magnetic Variation	Distance (NM)	Turn Direction	Altitude (ft)	Speed limit (Kt)	VPA/TCH	Navigation Specification
010	IF	AMPAT	—	—	—	—	—	+3500	-230	—	RNP APCH
020	TF	GALVO	—	142(142.7)	—	5.0	—	+3500	-230	—	RNP APCH
010	IF	LIMOD	—	—	—	—	—	+3500	-230	—	RNP APCH
020	TF	GALVO	—	322(322.7)	—	5.0	—	+3500	-230	—	RNP APCH
010	IF	GALVO	—	—	—	—	—	+3500	-230	—	RNP APCH
020	TF	ZR501	—	052(052.7)	—	5.1	—	@3500	—	—	RNP APCH
030	TF	RW05	Y	052(052.7)	+1.0	6.2	—	@1520	—	-3.0/15	RNP APCH
010	IF	RW05	—	—	+1.0	—	—	—	—	—	RNP APCH
020	CF	ZR502	Y	052(052.7)	+1.0	5.0	—	—	-230	—	RNP APCH
030	DF	LIMOD	—	—	—	—	R	+3500	-230	—	RNP APCH
010	IF	GALVO	—	—	—	—	—	+3500	-230	—	RNP APCH
020	HM	GALVO	—	052(052.7)	—	—	R	+3500	-230	—	RNP APCH

WAYPOINTS LIST

RNP RWY 05		
Waypoint Identifier	Coordinates	
LIMOD	13°35'32.729"N	008°52'28.290"E
AMPAT	13°43'31.929"N	008°46'14.624"E
GALVO	13°39'32.350"N	008°49'21.509"E
ZR501	13°42'39.403"N	008°53'32.459"E
ZR502	13°49'29.075"N	009°02'42.796"E
RW05	13°46'26.560"N	008°58'37.490"E